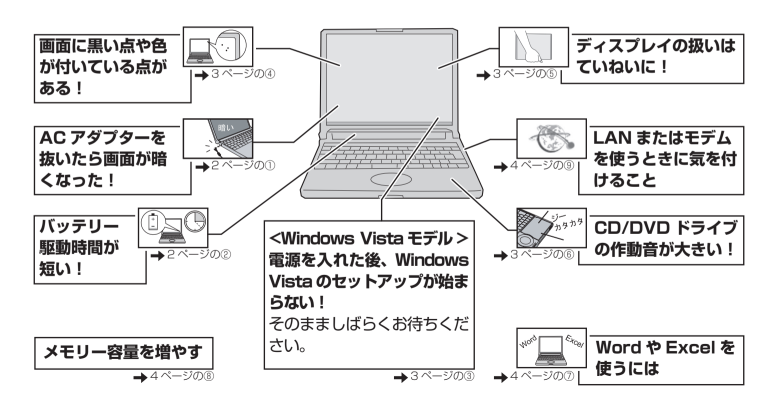
## 必ずお読みください

本書は、レッツノートを安全にお使いいただくために特に注意していただきたい点と、「よくある質問」について説明します。

『取扱説明書』の「安全上のご注意」と合わせて、必ずご使用前にお読みいただき、安全にお使いください。



## ①ACアダプターを抜いたら画面が暗 くなった!



これは故障ではありません。明るくするには、



ただし、明るくするとバッテリーの駆動時間は短くなります。 詳しくは、『取扱説明書』の「画面の明るさを調整する」をご覧 ください。

## ②バッテリー駆動時間が短い!

バッテリーの駆動時間は、使い方や使用環境によって大きく変わります。

(例えば、画面を明るくして使っているときは短くなります)

- ・起動しているソフトを閉じる
- ・エコノミーモード (ECO) を無効にする
- ・画面を暗くする

などの方法で、より長く使用することができます。

#### ●駆動時間の測定方法

バッテリーの駆動時間は、他のメーカーとの比較のために共通の測定法として社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA バッテリ動作時間測定法(Ver.1.0)」を採用しています。測定された数値は、次の2つの方法でバッテリーが動作する時間を測定し、その平均をとった値です。

- ・負荷をかけた状態での測定方法(測定法 a) 内部 LCD の輝度(明るさ)を 20cd/m² に設定し、指定 の動画ファイル(MPEG1 形式)をハードディスクから読 み出しながら再生し続ける。
- ・負荷をかけない状態での測定方法(測定法 b) 内部 LCD の輝度を最も暗い状態(「Fn」+ 「F1」を繰り返し 押し、それ以上暗くならない状態)に設定し、デスクトッ プ画面を表示したまま放置する。

#### 20cd/m<sup>2</sup> の設定方法:

『取扱説明書』の「バッテリーについて」をご覧ください。

JEITA 測定法は画面を暗くするなど消費電力を抑えた状態で測定しているため、画面を明るくして使っていたり、アプリケーションソフトをたくさん起動していたりすると、JEITA 測定法の値よりも短くなります。

詳しくは、**心**『操作マニュアル』「Û(バッテリー)」や「**』** (レッツノート活用)」の「消費電力を節約する」、および JEITA の Web サイト (http://it.ieita.or.ip/mobile/) をご覧ください。

#### Windows Vistaモデル

#### ③電源を入れた後、Windows Vistaの セットアップが始まらない!

電源を入れた後、画面の左上に「・・・・」が表示されてから図のような表示がしばらく続きますが、故障ではありません。そのままお待ちください。



セットアップを始めてから Windows を使用できるようになるまで約 20 分かかります。その間は必ず AC アダプターを接続した状態にしておいてください。

## ④画面に黒い点や色が付いている点がある!

#### これは故障ではありません。

カラー液晶ディスプレイは精度の高い技術で作られていますが、 画素欠けや常時点灯(緑、赤、青色)するものがあります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。(有効画素が99.998%以上 画素欠けなどが0.002%以下の場合は、故障ではありません。)

## ⑤ディスプレイの扱いはていねいに!

ディスプレイの取り扱いには十分注意してください。



- ●持ち運ぶ際は、ディスプレイやディスプレイ周りのキャビネット部を持たないでください。
- ●ディスプレイを閉じる際は、ラッチがきちんとかみ合う(ロックされる)まで上からしっかりと押して閉じてください。

# CF-W5/CF-Y5シリーズ 6 CD/DVDドライブの作動音が大きい!

#### これは故障ではありません。

内蔵 CD/DVD ドライブの電源を入れた直後、またはセットアップユーティリティの [CD/DVD ドライブ電源] が [オン] の状態で本体の電源を入れた直後、CD/DVD ドライブから音がします。これは CD/DVD ドライブのモーターなどが作動した音で、故障ではありません。あらかじめご了承ください。

詳しくは、**心**『困ったときの Q&A』「CD/DVD ドライブ」の「CD/DVD ドライブの振動や作動音が大きい」をご覧ください。

#### ⑦WordやExcelを使うには

Microsoft® Office Word や Microsoft® Office Excel を使うには、Microsoft® Office Personal 2007 などが必要です。

## ⑧メモリー容量を増やす

メモリー容量を増やす際は、推奨の RAM モジュールをお使い ください。

- ●推奨の RAM モジュール(2006 年 12 月 1 日現在) パナソニック製 CF-BAW0512U(512MB) CF-BAW1024U(1GB)
- RAM モジュールの取り付け方 『取扱説明書』または**心**『操作マニュアル』「 1 (周辺機器)」 の「メモリー容量を増やす」をご覧ください。
- ●増設後のメモリー容量(最大)および拡張メモリースロット の仕様 『取扱説明書』などの「仕様」をご覧ください。
- ●増設後、電源が入らない場合 RAM モジュールを取り外して再度電源を入れてください。詳しくは、『取扱説明書』「困ったとき」の「本機が起動しない / バッテリー状態表示ランプ値が点灯しないときは?」をご覧 ください。

## ⑨LANまたはモデムを使うときに気 を付けること

## △ 注意

# LAN コネクターに電話回線や指定以外のネットワークを接続しない



LAN コネクターに以下のようなネットワークや回線を接続すると、火災・感電の原因になることがあります。

- 100BASE-TX、10BASE-T以外のネットワーク
- ●電話回線 (IP 電話、一般電話回線、内線電話回線(構内交換機)、デジタル公衆電話など)

#### モデムは一般電話回線で使用する



会社、事務所などの内線電話回線(構内交換機)やデジタル公衆電話に接続したり、本機で対応していない国や地域<sup>\*1</sup>で使用したりすると、火災・感電の原因になることがあります。

- \*1 本機のモデムが対応している 国や地域については、付属の 『取扱説明書』の「仕様」を ご覧ください。
- ・電話回線について詳しくは、 電話会社または電話回線の管 理者にお問い合わせください。

FJ1206-0 DFQM1A47ZA